



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

№ 151 (16372)

Пятница, 31 мая 1963 года

Цена 2 коп.

БОЕВЫЕ ОРГАНИЗАТОРЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

Колхозы и совхозы страны завершают сев. Несмотря на запоздалую весну, выполнен огромный объем работ в более короткие сроки, чем в прошлые годы. Это достигнуто в результате самоотверженного труда колхозников, рабочих совхозов, повышения уровня руководства сельским хозяйством со стороны сельских партийных организаций и производственных управлений.

Прошло немногим более года с тех пор, как по решению мартовского Пленума ЦК КПСС в стране были созданы производственные колхозно-совхозные управления. В их лице найдена принципиально новая, более совершенная форма руководства сельским хозяйством. Жизнь, практика показали, что создание управлений и партийных комитетов позволило улучшить руководство колхозами и совхозами, глубже вникать в их экономику.

Вчера в «Правде» опубликовано постановление Центрального Комитета КПСС «О работе Кагарлыкского производственного колхозно-совхозного управления Киевской области». Центральный Комитет партии отметил, что Кагарлыкское производственное управление ведет большую работу по улучшению руководства колхозами и совхозами, помогает лучше использовать богатые возможности каждого хозяйства в укреплении экономики, увеличении валовых сборов зерна и подъеме животноводства.

Главная задача производственных управлений, указывает товарищ Н. С. Хрущев, упорной организаторской работой поднимать все колхозы и совхозы до уровня передовых, настойчиво внедрять достижения науки и передовой опыт. Зеркало работы управления и партийного комитета в области подъема животноводства — это уровень производства мяса и молока на сто гектаров земли. Зеркало работы партийного комитета и производственного управления — это уровень производства зерна на гектар пашни, это урожайность технических и других культур, это эффективное использование каждого гектара земли.

Именно так понимают свои задачи работники Кагарлыкского производственного управления. Благодаря большой организаторской работе, конкретной помощи каждому хозяйству здесь достигнуты заметные результаты в подъеме земледелия и животноводства. В 1962 году урожай зерновых культур на площади 80 тысяч гектаров составил по 24,5 центнера на гектаре. Государству было продано больше, чем в 1961 году, зерна на 8.713 тонны, мяса — на 1.376 тонны, молока — на 677 тонн и яиц — на один миллион штук.

Значительный опыт организаторской работы в борьбе за подъем сельского хозяйства накопили работники многих производственных управлений. На всю страну прозвучал горный призыв уральцев, начавших всесоюзное соревнование за высокий урожай пятого года семилетки. По почину сельских труженников Левонкумского производственного управления Свердловской области и Янгильского управления Ташкентской области колхозы и совхозы борются за создание полутора-двухгодичного запаса кормов для общественного животноводства. Работники Бершадского производственного управления Винницкой области энергично заняты за подтягивание экономики слабых хозяйств, организовав шефство над ними передовых колхозов и совхозов.

Что наиболее характерно в деятельности передовых производственных управлений, в чем состоит смысл их организаторской работы? Свое главное внимание они сосредоточили на коренных вопросах руководства колхозами и совхозами, на конкретной помощи хозяйствам, на работе с людьми. Много заботы проявляют они об укреплении всех участков производства опытных кадрами, организаторами и специалистами, заботятся о том, чтобы руководители постоянно овладевали знаниями, совершенствовали свою квалификацию.

Современное сельскохозяйственное производство нельзя вести без науки, без опыта передовой практики. Многие управления и партийные комитеты конкретно занимаются внедрением в производство достижений науки и опыта новаторов. Они помогают применять прогрессивную агротехнику, вводят на поля вы-

сокоурожайные сорта и гибриды, повышают культуру земледелия. В поле зрения колхозно-совхозных управлений, сельских партийных комитетов постоянно находятся вопросы рационального использования земли, улучшения структуры посевов, широкого внедрения на поля кукурузы, сахарной свеклы, бобовых и других экономически эффективных культур, повышения их урожайности. Это позволяет получать все большее количество продукции на гектар пашни, добиваться роста валовых сборов зерна, создавать запасы кормов. Специалисты управлений и работники партийных комитетов помогают труженникам колхозов и совхозов увеличивать поголовье скота, и особенно коров, поднимать продуктивность животноводства.

Борьба за внедрение комплексной механизации на полях и фермах, за сокращение затрат труда на единицу продукции — неотъемлемая часть работы специалистов и руководителей производственных управлений. Они призваны смело внедрять новую технологию возделывания пропашных культур без затрат ручного труда, агрегатирование машин. Каждое полезное начинание механизаторов, направленное на более полное использование техники, повышение ее производительности, должно находить горячую поддержку.

Высокой трудовой активностью земледельцев, механизаторов, животноводов в значительной мере способствует правильное применение принципов материальной заинтересованности работников в увеличении производства продуктов сельского хозяйства. Работники управления обязаны позаботиться, чтобы оплата труда колхозников и рабочих совхозов была поставлена в прямую зависимость от количества и качества полученной продукции.

К сожалению, в деятельности многих производственных управлений, партийных комитетов допускаются существенные недостатки. Центральный Комитет партии отметил, что Кагарлыкское производственное управление, а также партийный комитет все еще недостаточно работают с кадрами, особенно с бригадирами, звеньевыми и механизаторами, не всегда поддерживают инициативу передовых рабочих и колхозников. Работники управления не во всех колхозах и совхозах изучают резервы и возможности резкого увеличения производства сельскохозяйственных продуктов, мало применяют на полях местных удобрений. Для общественного животноводства производится недостаточное количество кормов, расходуется она нерационально. Не проявляется настойчивости во внедрении передовых методов кормления и содержания скота. Себестоимость мяса, молока, яиц в хозяйствах остается все еще высокой. В некоторых колхозах и совхозах нет порядка в использовании техники.

Работники некоторых производственных управлений еще не отошли от старых, канцелярских методов руководства. Нередко живую организаторскую работу они подменяют сочинением разного рода директив, а бывая в хозяйствах, выполняют лишь роль регистраторов и наблюдателей. Такой стиль работы, например, характерен для Луинского производственного управления Пензенской области. Увлекаются заседательской сутеньей и бумажной писаниной специалисты Мценского, Орловского управлений Орловской области. Производственные управления созданы не для того, чтобы бумажки писать. Главным в деятельности каждого управления, партийного комитета должна быть оперативная организаторская работа в колхозах и совхозах, практическая помощь им в ведении производства.

Большие и ответственные задачи стоят сейчас перед труженниками деревни. Надо хорошо ухаживать за посевами, подготовиться и успешно провести уборку урожая, запастись достаточное количество кормов для скота. И во всей этой работе в полную меру должна проявиться организующая роль производственных управлений и партийных комитетов.

В эти дни важно усилить массово-политическую работу среди колхозников и рабочих совхозов, тесно увязывая ее с конкретными делами в каждом хозяйстве. Партийные комитеты обязаны настойчиво повышать боевистость партийных и комсомольских организаций, воспитывать кадры в духе высокой требовательности и дисциплины, неустойчиво направлять усилия всех сельских труженников на выполнение социалистических обязательств.

НЕВА-ЕНИСЕЙ

ЛЕНИНГРАД, 30. (Корр. «Правды»). Энергетический гигант на Енисее — Красноярская ГЭС даст ток досрочно, уже в этом семилетии — такое решение коллектива гидропроектировщиков. Патристическая инициатива красноярцев нашла горячую поддержку у турбостроителей ленинградского Металлического завода имени КИИ: в ответ на призыв красноярцев соревноваться за досрочный пуск ГЭС в эксплуатацию турбостроители взяли обязательство уже в нынешнем году — с большим опережением графика — изготовить пять комплектов закладных частей бу-

дущих турбин строящейся ГЭС и два комплекта направляющих аппаратов. Заказом Красноярской ГЭС — «зеленому улитку» также позвиги встретили сейчас в цехах завода. В гидроэнергетическом цехе ведут механическую обработку деталей для первого агрегата мощностью 500 тысяч киловатт, в цехе металлоконструкций готовят закладные части, идущие в первый бетонный фундамент ГЭС. Первые платформы с деталями закладных частей уже отправлены в Красноярск. Соревнования Нева — Енисей с наметанным маршрутом.



МИЛЛИОНЫ СОВЕТСКИХ ЛЮДЕЙ участвуют в соревновании за звание коллективов и ударников коммунистического труда. Этот снимок сделан в горах Абхазии у горняков Ткварчели. Здесь в дружной многонациональной семье работают грузины и русские, абхазцы, украинцы и белорусы. Перед вами вожаки бригад коммунистического труда. Слева направо: абхазец Ваня Зухбяз с шахты № 6, белорус Петр Липиник с шахты № 5, русский Александр Букин с шахты № 6, грузин Николай Динах с шахты № 3 и абхазец Родион Анча с шахты № 6. Фото Е. Халдея.

ЗАБОТА О БОЛЬШОМ УРОЖАЕ

Труженники Кагарлыкского производственного управления
делом отвечают на постановление ЦК КПСС

КИЕВ, 30. (Корр. «Правды»). На полях колхозов и совхозов Кагарлыкского производственного управления сейчас горячая пора. Полным ходом идет обработка плантаций кукурузы. На двух третях площадей, занятых под сахарную свеклу, проведена прополка растений. В колхозе «Перемога» развернулось соревнование за перевыполнение норм на уходе за посевами. Образцы труда показывают свекловоды звена Надежды Сулимы. Дневное задание они перевыполняют в полтора раза. Передовая бригада колхоза «Большенки», руководимая Степаном Руденко, закончив боронавание кукурузы, ведет рыхление междурядий свеклы, подкармливают посевами.

По инициативе партийной организации артели «Червоный хлібороб» в хозяйствах управления на севе и обработке плантаций широким размахом получило соревнование за красивый вымысел. Имя механизатора, выполнявшего сменную работу, занесено на Доску почета. Четырнадцать передовых колхозов

Посещение Н. С. ХРУЩЕВЫМ и Фиделем КАСТРО РУС военной базы ракетных стратегических войск

Первый секретарь Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев и Первый секретарь Национального руководства Единой партии социалистической революции, Премьер-Министр Революционного правительства Республики Куба товарищ Фидель Кастро Рус посетили военную базу ракетных стратегических войск.

Товарищи Н. С. Хрущев и Фидель Кастро Рус ознакомились с образцами современной военной ракетной

техники. Командир дивизии ракетных стратегических войск доложил о состоянии готовности к боевому использованию ракетной позиции.

Товарищи Н. С. Хрущев и Фидель Кастро Рус наблюдали также военные учения сухопутных войск в одном из военных округов.

Товарищ Н. С. Хрущев и Фидель Кастро Рус сопровождали министр обороны СССР, Маршал Советского Союза Р. Я. Малиновский, заместитель министра обороны СССР, главнокомандующий ракетными войсками, Маршал Советского Союза Н. И. Крылов.

Поздравление Фиделем КАСТРО в связи с присвоением звания Героя Советского Союза

ГАВАНА, 30 мая. (Соб. корр. «Правды»). Национальное руководство Единой партии социалистической революции и Революционное правительство Республики Куба направили Фиделю Кастро следующее послание:

«Дорогой товарищ Фидель, от имени Национального руководства партии и Совета Министров желаю выразить тебе самое искреннее и братское поздравление в связи с почетным отличием, которое Советское правительство предоставило тебе, присвоив звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда». Этим гордятся все кубинцы.

Наш народ, который с постоянным вниманием следил за успешным ходом твоего исторического визита в СССР, воспринял эту новость с необычайным ликованием.

Мы твердо уверены, что твой визит в Советский Союз, твои контакты с советским народом, который многократно раз выражал тебе такую любовь и симпатию, и твои переговоры с товарищем Никитой Сергеевичем Хрущевым и другими советскими руководителями составляют бесценный вклад в нерушимую кубинско-советскую дружбу и дело мирового коммунизма.

Обнимаем.
Родина или смерти!
Мы победим!

Рауль КАСТРО РУС.
Освальдо ДОРТИКОС ТОРРАДО».

КОНФЕРЕНЦИЯ КОММУНИСТОВ ГАВАНЫ

ГАВАНА, 30 мая. (ТАСС). В течение двух дней здесь проходила партийная конференция Единой партии социалистической революции (ПУРС) провинции Гавана. В работе конференции приняли участие заместитель премьер-министра Кубы, второй секретарь Национального руководства ПУРС Рауль Кастро и члены Национального руководства Блас Рона, Рамон Кальинес и Северо Агирре. На конференции с речью выступил член Национального руководства партии Блас Рона, который уделит большое внимание поэзии Фиделя Кастро в Советский Союз.

Поэзия нашего вождя и руководителя товарища Фиделя Кастро в Советский Союз, сказал он, продемонстрировала нерушимую дружбу советского и кубинского народов. Подписанное в Москве советско-кубинское заявление, подчеркнул он, имеет огромное значение для всего человечества.

Участники конференции приняли решение поставить перед Национальным руководством ПУРС вопрос о созыве в июле этого года национального партийного актива для обсуждения хода создания партии.

Участники конференции направили Фиделю Кастро письмо, в котором они обязались выполнять все возложенные на них обязанности в деле превращения в жизнь ленинских норм партийного

строительства, в деле защиты революции, мобилизации трудящихся на увеличение выпуска продукции, в борьбе за поднятие политического, технического и культурного уровня трудящихся.

Участники конференции, говорится в письме, приветствуют советско-кубинское заявление и призывают все партийные организации, Союз молодых коммунистов, всех революционеров глубоко изучать этот документ, который является настоящим руководством для правильного понимания международного положения, руководством для поддержания мира, борьбы народов за свое освобождение от колониального гнета, от империалистического угнетения, за единство международного коммунистического движения.

Участники партийной конференции, подчеркнул он, с огромной радостью воспринимают сообщение о визите товарища Н. С. Хрущева на Кубу. От имени всех революционеров, от имени всего рабочего класса, крестьянства, всего народа провинции мы заявляем, говорится в письме, что весь кубинский народ встретит товарища Н. С. Хрущева с такой же любовью и теплотой, с какой встретил советский народ нашего Фиделя. Наше решение — сделать визит Н. С. Хрущева самым важным вкладом в укрепление нерушимой дружбы между нашими братскими народами.

«У НЕМЕЦКОГО НАРОДА ОДИН ПУТЬ — МИРНОЕ СОСУЩЕСТВОВАНИЕ»

Выступление В. УЛЬБРИХТА

БЕРЛИН, 30 мая. (ТАСС). Высокую оценку деятельности Союза свободной немецкой молодежи — верного помощника Социалистической единой партии Германии — дал первый секретарь ЦК СЕПГ, председатель Государственного совета ГДР В. Ульбрихт, выступая вчера на VII съезде ССНМ. Молодежь ГДР внесла вклад в улучшение мира, помогая всестороннему укреплению первого германского государства рабочих и крестьян, сказал он.

Одной из главных задач Союза ССНМ В. Ульбрихт назвал дальнейшее улучшение массовой работы среди юной и девушек. Важно, подчеркнул он, чтобы вся молодежь воспитывалась в любви к труду, к своей социалистической родине.

Переходя далее к положению в Западной Германии, В. Ульбрихт, в частности, заявил: Настало время, чтобы западногерманская молодежь решительно выступала против планов боннских ревизионистов и милитаристов.

У немецкого народа, подчеркнул В. Ульбрихт, один путь: мирное сосуществование, конфедерация обеих германских государств, с помощью которой должно быть подготовлено воссоединение страны.

Большое внимание В. Ульбрихт уделил вопросам активизации деятельности молодежи в промышленности, сельском хозяйстве, в общественных организациях.

Касаясь проблем мирового коммунистического и рабочего движения, он, в частности, сказал: Мы уверены, что КПСС — самая опытная коммунистическая партия в мире делает все, что в ее силах, чтобы добиться дальнейшего укрепления единства международного коммунистического движения.

В заключение В. Ульбрихт провозгласил здравницу в честь молодежи ГДР, нерушимой дружбы между народами ГДР и Советского Союза, между СЕПГ и КПСС.

ШИРОКОЗАХВАТНУЮ ТЕХНИКУ — НА ЦЕЛИННЫЕ ПОЛЯ

ЦЕЛИНОГРАД, 30. (Корр. «Правды»). На полях еще не сошли весенний гуд моторов, а передовые хозяйства края уже думают о том, как лучше подготовиться и провести уборку урожая. С ценной инициативой выступили коллективы совхозов «Подольский» Целиноградской области и «Жарковский» Жарковского района. Убедившись в высокой экономической эффективности широкозахватных жаток и спаренных агрегатов, механизаторы и специалисты этих хозяйств решили широко применить их в текущем году и тем самым значительно сократить сроки уборки. Они обязались довести среднесуточную выработку на жатку ЖВН-10 до 60 гектаров, на жатку ЖВН-6 — до 45 и на спаренный агрегат из прицепных жаток — до 40 гектаров.

Сейчас инициаторы починки развернули

подготовку к уборке нового урожая. В совхозе «Подольский» иницие будут работать на полях 42 широкозахватных жаток и 6 спаренных агрегатов. Механизаторы совхоза «Жарковский» готовят к уборке 30 спаренных агрегатов и 14 жаток. Применение этой техники позволит выработать в период уборки только по этим двум хозяйствам 84 трактора, много механизаторов, которые будут заняты на других работах. Механизаторы передовых совхозов обратились ко всем работникам сельского хозяйства Целиноградского края с призывом подготовить к уборке больше широкозахватных жаток и повысить их производительность на уборке хлебов. Краевой комитет партии одобрил ценную инициативу передовиков и рекомендовал всем хозяйствам последовать их примеру.

ШКОЛЫ СТРОИТЬ ЛУЧШЕ И БЫСТРЕЕ

Нарядное, белоснежное, будто собранное из кусочков сахара, стоит на обычном здании. Это макет новой экспериментальной школы, проект которой разработан институтом «Гипропроект». Пройдет немного времени, и уже не в макете, а в натуре можно будет увидеть новый школьный дом, пройденный по его просторным, светлым помещениям, заглянувшим в классы, залы, кабинеты. Первые такие школы намечено построить в Куйбышеве, Свердловске, Воскресенске.

Новое школьное здание отличается от существующих не только внешним видом. Оно иначе сконструировано, в нем предусмотрены большие удобства, лучшие условия для занятий, производительно труда, отдыха учащихся. Такая школа, рассчитанная на 1.600—1.700

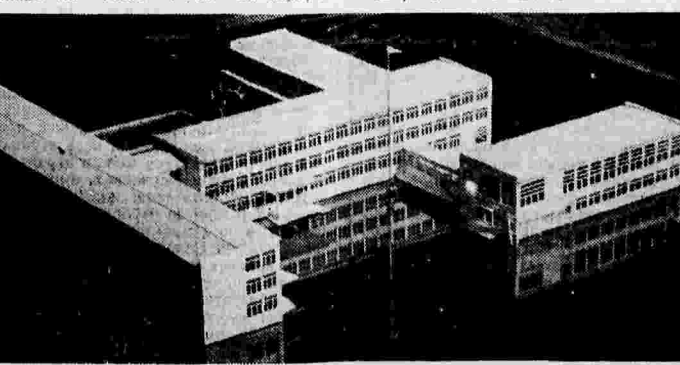
ребят, будет обслуживать целый микрорайон с населением в десять тысяч человек. В одном из ее корпусов будут учебные классы, в другом — мастерские, кабинеты, лаборатории, в специальных блоках — гимнастические залы, актовый зал, столовая.

Экспериментальная школа будет собрана целиком из каркасно-панельных конструкций. Это позволит индустриализировать школьное строительство, вести его несравненно быстрее.

Здесь же, в институте «Гипропроект», можно увидеть и другие проекты типовых школьных зданий из полносборных конструкций на 960—1.072 места. Такие школы скоро появятся в городах Российской Федерации. А вот школа для Крайнего Севера. В ней предусмотрены внутренний двор для прогулок, зимний сад. Любимые проекты школьных зданий для других географических районов страны, в частности семейных.

Н. КОРШУНОВА.

На снимке: макет здания новой экспериментальной школы.



ПРЕВРАТИТЬ СКАНДИНАВИЮ В БЕЗАТОМНУЮ ЗОНУ

Обсуждение предложения Кекконена

ОСЛО, 30 мая. (ТАСС). «Предложение Кекконена о создании безатомной зоны в Северной Европе, естественно, будет тщательно обсуждено норвежской стороной», — заявил представителю Норвежского телеграфного бюро министр иностранных дел Норвегии Х. Ланге, комментируя предложение президента Финляндии. Отношение Норвегии к вопросу о размещении атомного оружия на норвежской территории, подчеркнул Ланге, уже известно: Норвегия не желает иметь атомного оружия в своей обороне.

КОПЕНГАГЕН, 30 мая. (ТАСС). Правительство Дании обсудило вчера на экстренном заседании предложение президента Финляндии У. К. Кекконена о провозглашении территории северных стран безатомной зоной.

«Политика датского правительства, — заявил по окончании заседания министр иностранных дел Дании П. Хенкеруп, — всегда была направлена на то, чтобы

оказывать максимальное содействие делу разоружения, и в этой связи правительство последовательно придерживалось линии, противостоящей распространению атомного оружия».

В настоящий момент, отметил датский министр иностранных дел, ни одна из скандинавских стран не обладает атомным оружием и ни одна из них не намеревается менять свою политику в этом вопросе.

Хенкеруп вновь подчеркнул, что Дания не намерена менять свое отношение к вопросу о размещении атомного оружия на территории Дании.

СТОКГОЛЬМ, 30 мая. (ТАСС). Я хочу подчеркнуть то, на что президент Кекконен особенно указывает в своем заявлении, а именно, что ни одна из северных стран не имеет атомного оружия на своей территории и не готовится к приобретению такого оружия, заявил вчера премьер-министр Швеции — Эрландер для стокгольмского радио.

СОВЕТСКИЙ НАРОД С ВАМИ, ГРЕЧЕСКИЕ БОРЦЫ ЗА МИР!

Общественность Москвы почтила вчера светлую память национального героя Греции Г. Ламбракиса, чью жизнь оборвали бандитские руки греческих фашистов — ставленников международного империализма.

В Большом зале Советского комитета защиты мира собрались представители трудящихся и общественных организаций, члены Советского комитета защиты мира, студенты Кипра, обучающиеся в вузах Москвы.

Гневом и возмущением полны сердца людей доброй воли, сказал, открывая собрание, ответственный секретарь М. И. Нотов. Вместе со всеми друзьями мира скорбь народа Греции разделяют советские люди. Мы клянемся позором убийц Ламбракиса.

Член Бюро Всемирного Совета Мира писатель Борис Полевой, лично встречавшийся с Григорисом Ламбракисом, провозгласил о мужественной борьбе греческого патриота за счастье людей, о беззаветной преданности его делу мира. Лучшей памятью Григорису Ламбракису, заявил Борис Полевой, будет наша неустанная борьба за всеобщее и полное разоружение, за запрещение ядерного оружия, за мир на земле.

Участники собрания направили в Афины Греческому комитету за разрядку международной напряженности и за мир телеграмму, в которой выразили соболезнование в связи с гибелью выдающегося сына греческого народа Григориса Ламбракиса. (ТАСС).

НАВСТРЕЧУ
ПЛЕНУМУ
ЦК КПСС

СЛОВО МОЖЕТ СТАТЬ И МЕТАЛЛОМ, И ЗЕРНОМ

Я всегда волновался перед каждой лекцией. Хотя их прочитано уже много, удачных и не очень. И аудитория бывала разная: выступала на строительной площадке, в цехах заводов, в школах, в лабораториях, научных учреждениях, домах культуры, клубах...

Волнение понятно: не пропадет ли без пользы этот час нужного для людей времени, которое отдают мне? Что вынесут слушатели на лекции? Станут ли смелее в поисках? Теплее в отношении друг к другу? А ведь темы морального кодекса, на которые мне приходится выступать, очень сложные, они требуют доходить не только до умов людей, но и до их сердец...

Тщательно готовясь к лекции, собирая обширные необходимые факты, просматривая периодическую печать, я иногда мысленно как бы веду полемику с теми, кто утверждает: на смену лекционной пропаганде идет телевидение, собирающее многомиллионную аудиторию, включающее в себя разнообразные формы, что лекция вытесняет печать, которая отражает на своих страницах ясный материал сегодняшнего дня. Но жизнь сама отменяет эти сомнения. Нет, многообразие форм пропаганды ведет лишь к их обогащению, взаимному дополнению. Жизнь слово лектора никогда не перестанет быть нужным. Но вместе с тем содержание и формы лекционной работы должны меняться и совершенствоваться с учетом того, как изменились и духовно выросли наши люди.

Одно время была такая практика: для «увязки» лекционного материала с жизнью лектор приходил на предприятие, в учреждение, где намечено выступление, на час-два раньше. Он брал положительные и отрицательные факты, записывал имена передовиков. Но материал этот редко органично вливался в ткань лекции. Не работая с этими людьми, не зная их лично, трудно было говорить о них так, чтобы эти примеры не

были лишены плоти и крови. Еще хуже, когда лектор искажал записанные факты. Воспитательное воздействие осуществления подобной «связи с жизнью» сомнительно.

Почувствительный пример подлинной связи с жизнью дают нам выступления Никиты Сергеевича Хрущева. Актуальность и значительность содержания его докладов, речей естественно сочетаются с простой разговорной формой. Никита Сергеевич быстро реагирует на реплики из зала, вызывает слушателей на разговор. А как гибко используется все то, что может обогатить выступление, — блестящий в момент доклада луч солнца тут же используется для яркой и образной метафоры, интересного сравнения... Нам, лекторам, необходимо учиться этому умению черпать материал непосредственно из аудитории.

Надо сказать, что лектор не всегда в состоянии ответить на все вопросы, которые поднимает аудитория. И, хотя в процессе подготовки к лекции я просматриваю много материала, использую наблюдения из жизни, интересные факты печати, все же порой этого бывает недостаточно. Когда рассказываешь об этих материалах, большинство кивает головой: знаем, читали... Мне думается, что наступило время серьезно подумать о том, как вооружить лектора необходимыми для пропаганды материалами, особенно информативными, помогающими раскрыть сущность буржуазного мира, глубину противоречий между социализмом и капитализмом, показать бесчеловечность буржуазных нравов. Всесоюзное же общество по распространению политических и научных знаний организовало издание брошюр, от которых веет слабостью.

И далее: поставить в лекции острые вопросы жизни, вызвать слушателей на откровенный разговор — еще не все. Часто бывает так, что, узнав различные неблагоприятные факты, записав фамилии, лектор не всегда в состоянии сам проанализировать их, разобраться по существу. На мой взгляд, исследованием всех этих фактов должны заниматься не только партийные органы, привлекающие в помощь общественные отделы, общественные инструкторы. Тогда каждый лектор будет чувствовать силу своего слова, уверенность в их авторитете для слушателей. Тогда наша пропаганда станет более действенной и эффективной. Как сказал секретарь райкома Мартынов, гор. известия очерков Ореховина «Слово — вещь несоизмерима. Ни металл, ни дерево, ни зерно. Но наше слово может стать и металлом и зерном». Это и есть высокая цель всей нашей пропаганды.

Но как бывает досадно, когда твоё слово оказывается бесплодным. Несколько лет назад у меня как-то не получилось выступление на одном из призывных пунктов. Парни почти не слушали, хотя я и уговаривала сидеть тише и не играть пока в настольные игры.

Присутствовавший при моем провале коллег-лектор предложил: «Приходите завтра ко мне на лекцию, сюда же». Я пришла. Лекция еще не была. Крутила «Карнавальную ночь». Казалось, что после кино, тем более такого, будет слушать лекцию? Докладчика ничуть не смущала эта «сложная» обстановка. Он начал... словами незадачливого «лектора по распространению», только что смеявшегося в комедии: «Есть ли жизнь на Марсе, нет ли жизни на Марсе, это науке неизвестно... Да, науке неизвестно еще многое. Она, например, еще не знает точно, какую форму имеет Земля...»

Интересы дальнейшего совершенствования управления столь крупным и сложным многоотраслевым социалистическим хозяйством, каким является хозяйство нашей страны, властно требуют широкого использования современных достижений кибернетики и электронной техники.

На наших глазах начинается формирование новой прикладной отрасли экономической науки — экономической кибернетики — науки об управлении и моделировании экономических процессов, базирующаяся на политической экономии социализма, на достижениях науки о планировании и на успехах математических наук.

Недавно нашу страну посетил крупный американский деятель Энкерт, вице-президент фирмы электронной техники «Оуинг дикенсон». По возвращении из СССР Энкерт поставил на пресс-конференции острый политический вопрос: «Как мы можем удержать мистера Хрущева от того, чтобы он не заключил нас в могилу экономикой?» И Энкерт видит ответ на свой вопрос в сохранении за США ведущей роли в применении электронной техники в экономике, управлении производством и в автоматизации счетов и учетных работ.

Известно, что наша страна сумела успешно решить немало серьезных задач в экономическом соревновании с передовыми капиталистическими странами. Несомненно, мы сумеем в самые короткие сроки переиграть США и в этой области.

Центральный Комитет нашей партии и Советское правительство уделяют большое внимание внедрению электронной техники и автоматизированных систем в управление народным хозяйством, в сферу учета и планирования. В настоящее время в нашей стране создается государственная система органов по внедрению в экономику математических методов и вычислительной техники. Новый организационная система должна в короткое время решить ряд практических общегосударственных задач.

Необходимо быстро изжить «детские болезни» эксплуатации автоматизированных систем, когда из-за отсутствия надлежащей вводной и выводной (печатной) аппаратуры наличные электронные вычислительные машины очень слабо используются в народном хозяйстве. При планировании электронной техники нельзя ни на минуту забывать об essentially стоящих задачах решения экономических задач. Надо иметь в виду, что для них характерен огромный объем исходной и конечной информации при сравнительно неслыханном вычислительном процессе. Одновременно следует учитывать и особенности технического прогресса в области электронной техники.

Быстрота прогресса в области электронной техники предъявляет специфические требования и к проектированию самой сети вычислительных и информационных центров, которые в ближайшие годы густой сетью покроют нашу страну. Следует предусмотреть

Юноши удивленно подняли головы. Их никто не убеждал слушать, но стало очень тихо. Лектор привел очень интересные факты, а затем начал перекладывать непосредственно к раскрытию темы «Искусственные спутники Земли». Материал был преподнесен очень живо, увлекательно, на высоком теоретическом уровне. Лектор использовал в выступлениях и острые шутки.

Это научило меня многому. И прежде всего тому, что слушатели обращают внимание не только на то, что ты говоришь, но и на как говоришь. Здесь важно не все — и твой образ культуры, и эрудиция, и твой кругозор, твоя собственная искренность и убежденность. И особенно, если это выступление перед молодежью. Мы же подчас не учитываем специфику работы с ней. Непременно возросла образованность нашей молодежи, ее культура, политический кругозор. Молодежь подчас бывает резкой, выдвигает целый ряд острых вопросов. И от этих вопросов лектор не должен уходить. Раскрой суть вопроса, дай исчерпывающий ответ или развери спор — будет гораздо больше пользы.

Недавно на одной из лекций лектору был задан вопрос о сущности буржуазного искусства, о его влиянии на некоторую часть нашей молодежи. Лектор пренебрежительно махнул рукой: «А что в них, этих западных фильмах? Модные новшества...». Нет, влияние буржуазного искусства далеко не безобидно. И наш прямой долг — глубоко, со знанием дела раскрывать перед молодежью несостоятельность буржуазного искусства, его антигуманности, его сущности, противопоставить ему богатый мир социалистического искусства, где в центре внимания человек — величие его дел, тепло его большой души.

Если я думаю и говорю сейчас прежде всего о недостатках, которые еще встречаются в нашей работе, то совсем не потому, что их у нас очень много. Больше, конечно, несомненных достижений. Растут ряды огромной талантливой армии лекторов, пропагандистов — активных борцов за коммунистические идеалы. Характерно то, что лекторы становятся и представителями науки, и практиками-новаторами, и учителями, и врачами, и рабочими.

Недавно в городах в районах появились, например, новые профили университетов — народные молодежные университеты марксистско-ленинской этики. Эти университеты в факультет, по-моему, идут на смену разрозненным кружкам политического просвещения по вопросам коммунистической морали. К учащейся там молодежи приходят писатели, журналисты, старые коммунисты, чтобы говорить о важнейших проблемах жизни, литературы и искусства. Там, где молодежь, — и интересный спор, и шутка, и веселая песня, в настоящая выдумка.

Предстоящий Пленум ЦК КПСС является для нас, лекторов и пропагандистов, событием величайшего значения. Уже сама подготовка к нему заставляет нас быть требовательнее к своей работе и, с другой стороны, придает нам больше сил от сознания того, что мы выполняем важное и нужное дело.

В. АСМОЛОВА
Лектор.

г. Рига.



НА ЮЖНОМ СТАПЕЛЕ Адмиралтейского завода в Ленинграде растет новый гигант наливного флота — танкер «Гаванна», заложный в честь приезда Фиделя Кастро в город Ленин. Хороший темп заложили строители — они дали слово досрочно спустить на воду «Гаванну» в первой декаде декабря этого года. На снимке (слева направо): старшие мастера стапеля Н. Я. Федоров, Н. П. Любинкин и заместитель начальника цеха Б. В. Князев.

Фото В. Самойлова.

Прием А. Н. Косыгиним президента итальянского государственного объединения «Эни»

30 мая находящийся в Москве президент итальянского нефтяного государственного объединения «Эни» профессор М. Болдрини нанес визит первому заместителю Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгину.

Между А. Н. Косыгиным и М. Болдрини состоялась дружественная беседа, на которой присутствовал министр внешней торговли Н. С. Патolichev.

ВЫСОКАЯ НАГРАДА

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 30 мая 1963 г. за заслуги в области развития физиологической науки и в связи с шестидесятилетием со дня рождения член-корреспондент Академии наук СССР действительный член Академии наук АрмССР А. А. Асратянц награжден орденом Трудового Красного Знамени.

МОСКВА, «ПРАВДА»:

Кто ответит за срыв путины?

ТАЛЛИН, 30. (По телеграфу). В Эстонии идет осенняя путина. Сугорные уловы салаки и кильки около берега достигают до 1.000 тонн. Однако сбытовые и торговые организации не обеспечивают прием и реализацию выловленной рыбы. По указанию Союза главторгов мы отгрузили рыбу автофрежигаторами в Могилев, Витебск, Бобруйск, Гомель. Там ее не принимают. Машины прощаются, холодильники переполнены, уловы принимают некуда. Просим срочной помощи.

ЗАУТН.

Председатель группы содействия партгосконтролю.

НОВЫЕ ЗАДАЧИ, СТАРЫЕ ОШИБКИ

Строители уральской химии включились по примеру луганцев в соревнование за досрочный ввод в строй новых предприятий. А как они выполняют обязательства?

В Березниковские работы идет трест № 1. Это — мощная строительная организация. Но за четыре года семилетний трест ни один объект не ввел в действие своевременно. В минувшем году сорвала сдачу в эксплуатацию восьми важных цехов и производств. План четырехмесячного текущего года трест выполнил в целом на 86 процентов, а по объектам химии — лишь на 79 процентов.

Медленный рост производительности труда, слабое использование механизмов, недостаточность в организации работ закладывают сроки ввода новых мощностей.

Еще в мае прошлого года в «Правде» был опубликован материал о просчетах в планировании и материальном снабжении строителей уральской химии. Ответственные работники Госплана республики приехали тогда в Березники, подтвердили правильность фактов, пообещали исправить положение и... ничем не помогли. Ныне перед строителями поставлены новые большие задачи. А просчеты в планировании повторяются.

Как известно, ноябрьский Пленум ЦК КПСС резко осудил порочную практику распыления средств и сил в капитальном строительстве, недостатков в планировании и организации работ. Казалось бы, планирующие органы, республиканский и Западно-Уральский союзхозы должны были принять все меры к ликвидации ошибок прошлых лет. Но не так оказалось на деле. План работ на 1963 год березниковские строители получили лишь в конце первого квартала. А титульные списки согласованы... в мае. Руководители союзхоза продолжают включать в план текущего года объекты, не обеспеченные технической документацией, не укомплектованные оборудованием. Вот примеры.

Четвертая часть включенных в годовой план объектов и 1 января текущего года не была обеспечена технической документацией. Это привело к тому, что трест лишился возможности заранее знать потребности в материалах, своевременно заказывать строительство и детали, определять виды и стоимость монтажных работ.

Техническая документация недостаточна задерживается, например, на реконструкцию тепловых сетей Березниковского калийного комбината. Поэтому не были заказаны необходимые трубы на первое полугодие. Они теперь, возможно, поступят только в третьем квартале, когда уже надо будет включать теплотрассы в работу.

Не полностью обеспечены в 1963 году основные объекты оборудования, комплекс производства химических добавок для анилино-красочного завода был пусковым в 1962 году, но из-за нехватки оборудования и сборного железобетона пуск его был сорван. Ввод в действие перенесли на четвертый квартал текущего года. И опять технологическое оборудование поступает с опозданием. Давно считается «пусковым» другой цех на этом заводе. Больше половины оборудования для него лежит на площадке, а вот вальцовочный нет, и не известно, будет ли он в этом году. Без нее не удастся запустить.

Березниковский содовый завод, как и в прошлые годы, включен в число особо важных строений страны. В текущем году на заводе вторично предусмотрен ввод комплекса по выпуску нового продукта. Но как и в прошлом году, на часть оборудования, приборов контроля и автоматизации фондов не выделено. Некоторое оборудование предусмотрено поставить на стройку лишь в четвертом квартале, когда по плану надо пускать цех.

Строители приняли обязательство на месяц раньше сдать сроки, и 1 декабря текущего года, ввести в действие новый комплекс по производству удобрений на Березниковском калийном комбинате. Но Западно-Уральский союзхоз решает вопрос об изготовлении нестандартного оборудования и технологических металлоконструкций.

На примере Западного Урала видно, как много недочетов в работе Союзглахимкомплета. Эта организация повинна в срыве монтажных работ на многих стройках. Поставки планируются по кварталам. Это не дает возможности точно определить сроки монтажа. Лучше было бы поставку планировать по месяцам. Жизнь требует, чтобы комплектация строений осуществлялась резко улучшилась.

Иза-за того, что Госплан и Союзхоз РСФСР в минувшем году не предусмотрели необходимого задела, в первом квартале текущего года на большинство строений не имелось фронта работ для специализированных подрядных организаций, которые простояли.

Зачастую непродуманно планируются финансовые ресурсы. В минувшем году не было завершено сооружение нескольких особо важных объектов. Но средств для этого выделили на три миллиона рублей меньше, чем требовалось. В результате средств распылилось, одновременно строятся многие объекты и остаются незавершенными. Сам завод ведь не имеет права исключать из титульных списков ни одного объекта. Такие просчеты снова повторяются.

На уральских стройках химии по-прежнему допускается распыление сил и средств. Мало уделяется внимания развитию базы строительной индустрии. Все эти недостатки могут привести к тому, что сроки ввода в строй важных производств будут сорваны.

П. ГОГАТЕНКОВ.
(Корр. «Правды»)
г. Пермь.

производству удобрений на Березниковском калийном комбинате. Но Западно-Уральский союзхоз решает вопрос об изготовлении нестандартного оборудования и технологических металлоконструкций.

На примере Западного Урала видно, как много недочетов в работе Союзглахимкомплета. Эта организация повинна в срыве монтажных работ на многих стройках. Поставки планируются по кварталам. Это не дает возможности точно определить сроки монтажа. Лучше было бы поставку планировать по месяцам. Жизнь требует, чтобы комплектация строений осуществлялась резко улучшилась.

Иза-за того, что Госплан и Союзхоз РСФСР в минувшем году не предусмотрели необходимого задела, в первом квартале текущего года на большинство строений не имелось фронта работ для специализированных подрядных организаций, которые простояли.

Зачастую непродуманно планируются финансовые ресурсы. В минувшем году не было завершено сооружение нескольких особо важных объектов. Но средств для этого выделили на три миллиона рублей меньше, чем требовалось. В результате средств распылилось, одновременно строятся многие объекты и остаются незавершенными. Сам завод ведь не имеет права исключать из титульных списков ни одного объекта. Такие просчеты снова повторяются.

На уральских стройках химии по-прежнему допускается распыление сил и средств. Мало уделяется внимания развитию базы строительной индустрии. Все эти недостатки могут привести к тому, что сроки ввода в строй важных производств будут сорваны.

П. ГОГАТЕНКОВ.
(Корр. «Правды»)
г. Пермь.

Есть в г. Актюбинске большой жилой массив, где проживают работники завода ферросплавов, треста «Актюбстрой», заводов кровельных соединений и ряда других предприятий. Но вот беда: до сих пор многие улицы здесь в рыхлях и ухабах.

Благоустройством этой части города поручено заниматься Западно-Казанскому союзхозу. Тот в свою очередь возложил это дело на свое подведомственное предприятие — завод ферросплавов.

— Да разве здесь можно тратить наши работники, — говорят руководители завода. — Благоустроить район должны все предприятия.

Думается, что пора положить конец этой неразберихе.

г. Актюбинск.
Депутат горсовета.

М. КЕНАБЕВ.

Депутат горсовета.

Уже в настоящее время применение математических методов и электронной техники позволяет, например, определять стоимостный уровень цен. Это весьма важно при научном обосновании отклонения цен от стоимости, связанного со стимулированием хозяйственной деятельности отдельных отраслей и предприятий, с задачами перераспределения национального дохода.

Перед советскими экономистами и математиками, кроме того, встает весьма важная и трудная задача — помочь построить такой народнохозяйственный план, который одновременно обеспечивал бы интересы народного хозяйства в целом и был бы выгодным для отдельных экономических районов и производственно-потребительских ячеек общества. Решение подобных задач в соответствии с общим и локальным оптимумом требует большой и серьезной совместной творческой работы экономистов и математиков. Только использование достижений кибернетики, электроники и математики даст возможность экономистам наилучшим образом выполнять ту роль, которая возлагается на них советской общественностью.

Внедрение машинной математики в сферу управления и планирования общественного производства имеет большое не только практическое, но и теоретическое значение. Перед политической экономией социализма открывается возможность не только качественного, но и количественного анализа экономических закономерностей перехода от социализма к коммунизму. Так, например, оказывается возможным количественно увязать темпы экономического роста и основные народнохозяйственные пропорции, характеризующие материальную и стоимостную структуру совокупного общественного производства.

Социально-экономический анализ социалистического расширенного воспроизводства в этих новых условиях можно осуществлять в весьма конкретной форме. Можно, например, устанавливать количественные закономерности в отношении темпов роста производительности труда и роста фонда его оплаты, реализуемого в виде как индивидуального, так и общественного потребления населения. Мало того, политическая экономия социализма получает возможность проверять свои теоретические выводы и заключения о количественных закономерностях социалистической экономики, сопоставляя их с данными наблюдений, доставляемых государственной статистикой в народнохозяйственном учете.

Приняв на вооружение математику, электронную вычислительную и информационную технику и кибернетику, мы сможем обеспечить рациональную экономическую и максимальный экономический эффект хозяйственного строительства в интересах всемерного повышения материального и культурного уровня жизни советского народа.

Уже в настоящее время применение математических методов и электронной техники позволяет, например, определять стоимостный уровень цен. Это весьма важно при научном обосновании отклонения цен от стоимости, связанного со стимулированием хозяйственной деятельности отдельных отраслей и предприятий, с задачами перераспределения национального дохода.

Перед советскими экономистами и математиками, кроме того, встает весьма важная и трудная задача — помочь построить такой народнохозяйственный план, который одновременно обеспечивал бы интересы народного хозяйства в целом и был бы выгодным для отдельных экономических районов и производственно-потребительских ячеек общества. Решение подобных задач в соответствии с общим и локальным оптимумом требует большой и серьезной совместной творческой работы экономистов и математиков. Только использование достижений кибернетики, электроники и математики даст возможность экономистам наилучшим образом выполнять ту роль, которая возлагается на них советской общественностью.

Внедрение машинной математики в сферу управления и планирования общественного производства имеет большое не только практическое, но и теоретическое значение. Перед политической экономией социализма открывается возможность не только качественного, но и количественного анализа экономических закономерностей перехода от социализма к коммунизму. Так, например, оказывается возможным количественно увязать темпы экономического роста и основные народнохозяйственные пропорции, характеризующие материальную и стоимостную структуру совокупного общественного производства.

Социально-экономический анализ социалистического расширенного воспроизводства в этих новых условиях можно осуществлять в весьма конкретной форме. Можно, например, устанавливать количественные закономерности в отношении темпов роста производительности труда и роста фонда его оплаты, реализуемого в виде как индивидуального, так и общественного потребления населения. Мало того, политическая экономия социализма получает возможность проверять свои теоретические выводы и заключения о количественных закономерностях социалистической экономики, сопоставляя их с данными наблюдений, доставляемых государственной статистикой в народнохозяйственном учете.

Приняв на вооружение математику, электронную вычислительную и информационную технику и кибернетику, мы сможем обеспечить рациональную экономическую и максимальный экономический эффект хозяйственного строительства в интересах всемерного повышения материального и культурного уровня жизни советского народа.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

ГОТОВИТЬ ПЕРЕВОДЧИКОВ ВЫСОКОЙ КВАЛИФИКАЦИИ

Из года в год растут и крепнут международные связи Советского Союза. Ширится взаимный обмен с зарубежными странами культурными и научно-техническими достижениями. Это вызывает большую потребность в квалифицированных переводчиках. Однако наши учебные заведения выпускают пока слишком мало таких специалистов.

Правда, за последние время выпускники вузов и школ получают более глубокие и твердые знания иностранных языков, свободнее владеют устной речью. Это результат осуществления мероприятий, намеченных в принятом около двух лет назад постановлении Совета Министров СССР об улучшении изучения иностранных языков.

Но чтобы быть хорошим переводчиком, еще недостаточно овладеть тем или иным иностранным языком. Нужны и обстоятельные знания из области экономики и истории, государственного строя, социальной и культурной жизни страны, языка которой изучается, знакомство со сложной научной и технической терминологией. Устные переводчики должны, кроме того, обладать навыками синхронного перевода, уметь в случае необходимости воспроизводить по памяти на другом языке выступления и речи по общим и специальным вопросам. Между тем будущие переводчики до сих пор обучаются у нас лишь в вузах педагогического профиля, главной задачей которых является подготовка преподавателей иностранных языков.

Думается, что настала пора специально обсудить вопрос об организационных мерах, которые позволили бы расширить количество и улучшить качество подготовки переводчиков. Необходимо, на наш взгляд, готовить специалистов по различным видам перевода: общественно-политическому и торговому, экономическому, научно-техническому, художественному, переводу письменного и устного (последовательному и синхронному), а также редакторов и референтов иностранной литературы. Следует также увеличить и число изучаемых языков, уделяя специальное внимание выпуску переводчиков, специализирующихся по языкам стран социалистического лагеря, а также молодых государственных Азия и Африки.

В. КУЗНЕЦОВ, декан переводческого факультета 1-го Московского педагогического института иностранных языков; Н. ВАСИЛЬЕВ, начальник управления кадров Госкомитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям; И. ЗАМЕЧВСКИЙ, директор издательства литературы на иностранных языках и другие. (Всего 16 подписей).

ПАРТИННО-ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ — В ДЕЙСТВИИ

КНБВ, 30. (Корр. «Правды»). Большим спросом у населения пользуются изделия из картофеля, кукурузы, овощей, фруктов. К сожалению, предприятия пищевой промышленности Украины пока еще слабо удовлетворяют этот спрос. За 1960—1962 годы пищевика не дали в плану 4.271 тонну жареного картофеля, 912 тонн кукурузных хлопьев, 76,7 миллиона условных банок овощей натуральных консервов, 51,8 миллиона банок томатного сока.

Министерство производства и заготовки сельскохозяйственных продуктов УССР, его органы на местах и облспецкомхозы медленно осуществляют специальную культуру и сортов овощей, необходимых для промышленной переработки. В результате в 1961 году кукурузы рисовых сортов было поставлено промышленности 1,5 тысячи тонн вместо 5 тысяч тонн, в 1962 году — 5,8 тысячи тонн вместо 20 тысяч. Плохо организована торговля продуктами из кукурузы, в Киев, Одессе, Харькове, Луганске и других городах республики блоча из кукурузы слабо внедряются в общественное питание.

Комитет партгосконтроля ЦК КП Украины и Совета Министров УССР предложили Укрсоюзхозу, Министерству торговли УССР и Укрпопсоюзоту устранить серьезные недостатки в производстве и торговле пищевыми продуктами из картофеля, кукурузы, овощей и фруктов.

НАУКА И ЖИЗНЬ

ЭКОНОМИКА И КИБЕРНЕТИКА

сеть вычислительных центров не только по непосредственному управлению промышленными установками, но и по моделированию технологических процессов. Необходимо, кроме того, сеть вычислительных центров по обработке экономической информации, поступающей в порядке оперативного, бухгалтерского и статистического учета, а также в процессе проектно-плановых и технико-экономических исследований. Вся разнообразная первичная информация, поступающая от низовых хозяйственных ячеек, должна подвергаться в этих центрах всесторонней обработке. Это обеспечит необходимым производными (вторичными) экономическими и плановыми показателями всю систему управления народным хозяйством.

Сеть вычислительных центров как раз и позволяет получать на основе минимума первичных данных предприятий максимум производных и вторичных показателей и тем резко повысить коэффициент использования потока экономической информации.

Нельзя строить вычислительные центры исходя из интересов лишь какого-либо одного, например, статистического, вида учета. Ведь к одному и тому же экономическому явлению разные виды народнохозяйственного учета подходят различно. Так, например, вычислительные центры не могут ограничиваться лишь сводкой данных о состоянии запасов материальных ценностей на отдельных предприятиях. Они должны также включать в себя данные о состоянии запасов, поступающих в предприятия из других предприятий. Электронная вычислительная техника должна в данном случае обеспечить процесс управления запасами, подавая сигналы о необходимости их пополнения или об изъятии излишков.

Система вычислительных центров призвана обеспечить единство оперативного, бухгалтерского и статистического учета путем многосторонней машинной обработки первичных документированных данных.

Не менее важна задача рациональной организации нормативной базы для нашей плановой экономики. Известно, что в основе инженерного проектирования и экономического планирования лежит система многообразных технических и проектно-плановых нормативов. На различных организационных уровнях управления такие нормативы должны иметь разную степень детальности. Они очень дробны у рабочего места и в цехе завода и сильно укрупнены в плановых органах экономического района. Электронные вычислительные машины позволяют технологическим нормативам, снятым с технических чертежей в технологических карт, постепенно укрупняться до сводных плановых нормативов, которыми могут пользоваться плановые работники республиканского и союзного звена.

Располагая более или менее постоянным массивом перфокарт, на которые на-

Академик В. НЕМЧИНОВ

Председатель Научного совета по применению математики в вычислительной технике в экономике и в планировании Академии наук СССР

несены детальные нормативы и их удельные веса, на электронных машинах легко получить развернутую систему укрупненных плановых показателей и нормативов. Так, например, имея заводские перфокарты технологических расходов коэффициентов по расчету на единицу каждого выпускаемого предприятия изделия, на электронных машинах в центре нетрудно подсчитать для союзхоза или Госплана республики потребность всех заводов в сырье, в комплектующих изделиях, в топливе, энергии, в затратах рабочего времени и т. д. Причем делать это можно при любом изменении планового заказа на выпускаемый ассортимент продукции. Это позволяет полностью ликвидировать существующую сложную и громоздкую систему предварительных заводских заявок на предметы материально-технического снабжения.

Внедрение электронной техники открывает перед плановиками и экономистами и другие важные перспективы. При реорганизации плановых органов в начале 1963 года перед ними была поставлена задача — положить в основу всей системы планирования планы, составленные непосредственно предприятиями, стройками, колхозно-совхозными управлениями, отраслевыми комитетами и ведомствами. В условиях ручной и даже счетно-аналитической техники такая задача невыполнима. Система информационно-вычислительных центров позволяет выполнять эту задачу уже при составлении очередного перспективного народнохозяйственного плана.

Если основные данные проектов планов заводов и строений перенести на современные прогрессивные носители информации (перфокарты и магнитные ленты), то можно будет быстро получить свод низовых вариантов плана как в объемах и видах продукции, так и в отраслевом и территориальном разрезе. На этой основе затем можно будет выполнена главная задача — увязать низовые планы с планами союзных республик и всей страны.

На такой базе далее можно строить всю систему технологических, проектных и плановых нормативов, дифференцированных не только по отраслям производства, но и по экономическим районам. Опыт Госплана Белорусской ССР и Госплана Украинской ССР показывает, что на основе применения автоматических систем обработки плановой документации такая задача вполне выполнима.

Одновременно можно решить и ряд других, весьма сложных экономических

задач. Например, можно определить оптимальный режим экономического развития, обеспечивающий достижение заданных экономических уровней, или выбрать оптимальный вариант плана, учитывающий существующую и новую технологическую производственную, а также наличные трудовые, производственные и природные ресурсы.

Решение подобных проблем возможно только на базе построения конкретных плановых моделей народного хозяйства, таких, как модель социалистического расширенного воспроизводства, модель отраслевого и территориального общественного разделения труда и рационального размещения общественного производства, модель планового ценообразования и т. д. Прообразом таких экономико-математических моделей в прошлом был схема расширенного воспроизводства К. Маркса и схема образования внутреннего рынка В. И. Ленина, а на заре развития экономической науки — так называемая «Экономическая таблица» Ф. Кенза, которую К. Маркс оценивал как творческий взлет гениальной мысли.

Плановая документация и государственная отчетность в СССР позволяют строить и обрабатывать на электронно-вычислительных машинах значительно более детальные и более конкретные планы экономического-математические модели развития народного хозяйства. Автоматизированная система их обработки, позволяющая взаимно увязывать план производства, план капитальных вложений, план материально-технического снабжения и план по труду.

Однако балансирование и согласование этих планов требует также одновременного планирования таких цен, которые соответствуют вещественной структуре народнохозяйственного плана и обеспечивают необходимую рентабельность хозяйственной деятельности предприятий и отраслей. Плановые цены, нормы рентабельности, нормы эффективности использования производственных и природных ресурсов в народном хозяйстве играют роль своеобразных экономических множителей. Они как бы обеспечивают хозяйственную устойчивость, гибкость, динамичность и сбалансированность всей плановой экономической системы.

Система плановых цен, коэффициентов экономической эффективности

ЕДИНСТВО И БРАТСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО — ЗАЛОГ НОВЫХ ПОБЕД СОЦИАЛИЗМА

БРАШОВ, 30 мая. (Соб. корр. «Правды»). Нам уже сообщалось в «Правду», вчера здесь состоялось, встреча делегации партийных работников КПСС во главе с членом Президиума ЦК КПСС, первым секретарем ЦК КП Украины Н. В. Подгорным с партийными активом и представителями трудящихся города.

Румынское агентство печати передает, что на митинге выступил первый секретарь Брашовского обкома партии А. Милитару. От имени участников митинга и трудящихся области он передал горячий привет делегации Коммунистической партии Советского Союза.

У искренних друзей стало традицией наносить друг другу визиты, говорить друг другу спасибо. Это закреплено и развивается — объединяющие их связи. Визит партийно-правительственной делегации нашей страны во главе с товарищем Георгием Георгиевичем в Советский Союз и визит партийно-правительственной делегации Советского Союза во главе с товарищем Н. С. Хрущевым в Румынию — это два взаимных посещения, способствующих дальнейшему укреплению и развитию братских связей между нашими странами. Укрепление единства социалистического лагеря и были горячо встречены народами обеих стран. Трудящиеся Брашовской области, как и весь румынский народ, с радостью следят за замечательными достижениями Советского Союза в развитии народного хозяйства, культуры, науки и техники. Каждый новый шаг на пути к лучшему будущему коммунизма, осуществление Программы Коммунистической партии Советского Союза делают первое в мире социалистическое государство все более могучим.

Под руководством Румынской рабочей партии, которая во всей своей деятельности неуклонно руководствуется марксистско-ленинским учением, наш народ добился за годы народной власти крупных успехов в деле построения новой жизни. Результаты проводимой нашей партией политики индустриализации страны, пропорционального развития всех отраслей народного хозяйства, комплексного использования природных ресурсов, всеобщего развития социалистического сельского хозяйства находят яркое выражение и в экономическом и социально-культурном расцвете Брашовской области.

За время, прошедшее после III съезда РРП, сказал А. Милитару, в Брашовской области были построены шесть новых фабрик и заводов, а 113 предприятий и цехов были расширены и переоборудованы новейшей техникой. Брашов стал крупным центром машиностроительной промышленности.

Далее оратор сказал, что румынский народ сознает, что успехи, достигнутые в развитии социалистической экономики и культуры, в повышении жизненного уровня, неразрывно связаны с успехами сотрудничества и товарищеской взаимопомощи, которые сложились в отношениях между социалистическими странами, что способствует укреплению каждой страны в отдельности и мировой социалистической системы в целом.

Румынская рабочая партия считает своим высоким долгом последовательно бороться за дальнейшее укрепление братского единства социалистического лагеря, международного коммунистического и рабочего движения под всеобъемлющим знаменем марксизма-ленинизма. Наша сила — в монолитной сплоченности народов, создающих новое общество, в монолитной сплоченности десятков миллионов коммунистов всего мира, которых объединяют принципы пролетарского интернационализма, общность идеалов и великая общая цель — социализм и коммунизм.

Тепло встретили участники митинга выступление Н. В. Подгорного. (Изложение речи Н. В. Подгорного опубликовано во вчерашнем номере «Правды»).

На митинге выступил член Политбюро, секретарь ЦК Румынской рабочей партии Н. Чаушеску.

Визит делегации партийных работников КПСС в нашу страну, сказал он, теплые слова товарища Н. В. Подгорного о румынском народе и о работе нашей партии являются выражением дружеских отношений между нашими партиями и народами.

Румынский народ выражает глубокое удовлетворение в связи с выдающимися успехами, достигнутыми народами Советского Союза под руководством Коммунистической партии в деле осуществления великих задач, поставленных XXI и XXII съездами КПСС в целях построения коммунистического общества. Мы от всего сердца желаем трудящимся Советского Союза новых успехов в деле досрочного выполнения этих величественных задач.

Члены делегации партийных работников КПСС ознакомились только с небольшой частью работы и деятельности нашей партии и нашего народа. Мы поспешим и будем и дальше стараться показать им, как братья, все, что они хотят видеть.

В Брашове советские гости побывали на автомобильном и тракторном заводах.

ОТЪЕЗД ПРЕЗИДЕНТА КУБИНСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

После трехдневного пребывания в Советском Союзе делегация кубинских ученых во главе с президентом Академии наук Антонио Нуньес Хименесом вылетела из Москвы.

Делегацию провожали президент Академии наук СССР М. Калашников и вице-президент академии М. Миллионщиков. Перед отъездом Антонио Нуньес Хименес заявил, что его визит в Советский Союз был очень плодотворным и интересным. Одним из главных его итогов явилось соглашение и план научного сотрудничества, подписанные представителями обеих академий.

(ТАСС).

Английская авиационная делегация в Москве

Английская авиационная делегация, возглавляемая министром авиации Дж. Лангманом, вчера посетила Московский авиационный завод, где ознакомились с производством советских турбовинтовых самолетов «Ил-18».

Директор предприятия П. А. Воронин и генеральный конструктор по авиационной технике С. В. Ильинский дали завтра в честь делегации.

На завтраке были министры Дюлиан Эмери с супругой, члены делегации, а также заместитель председателя Государственного комитета по авиационной технике СССР А. А. Белянский и другие официальные лица.

Завтрак прошел в теплой, дружественной обстановке.

ВСТРЕЧИ В РУМЫНИИ

Успехи, которых добились два этих крупных предприятия, являются результатом проведения политики социалистической индустриализации нашей страны и, главным образом, развития машиностроения, — политики, последовательно проводимой нашей партией, результатом плодотворного труда нашего рабочего класса, всего румынского народа. Румынская рабочая партия считает, что указания Ленина о развитии народного хозяйства на основе тяжелой промышленности, и особенно машиностроения, являются обязательными как для нашей страны, так и для каждой страны, строящей социализм и коммунизм. Выравнивание уровней развития социалистических стран является непременным условием построения коммунистического общества. Нам предстоит еще много сделать для осуществления этого творения.

Рабочие, инженеры и техника тракторного и автомобильного заводов, сказал далее Н. Чаушеску, знают, как внимательно и настойчиво занимались партийное руководство вопросом организации производства на этих предприятиях на основе передовой техники. Можно сказать, что результаты, достигнутые нами до сих пор, дорогие товарищи, являются непосредственно обязанностью поддержки, полученной от руководства партии, лично от товарища Георгия Георгиевича.

Братская взаимопомощь и сотрудничество с Советским Союзом и другими социалистическими странами является важным фактором в деле достижения нашим народом успехов в строительстве социализма. Наша партия выступает за дальнейшее развитие сотрудничества между социалистическими странами на основе равноправия и взаимной выгоды, за укрепление нерушимого единства стран социалистического содружества.

Как сказал здесь товарищ Н. В. Подгорный, империалисты не отказываются добровольно от своих позиций. Своей агрессивной политикой они ставят под угрозу мир во всем мире. Для срыва планов империалистических кругов необходимо железное единство социалистического лагеря, международного коммунистического движения.

Руководство партии, продолжал Н. Чаушеску, учит нас не довольствоваться достигнутыми результатами, быть непримиримыми к недостаткам, постоянно обобщать передовой опыт, внедрять новое в нашу работу. Изучая опыт Коммунистической партии Советского Союза и других братских партий, партия учит нас в то же время учитывать конкретные условия и стадию развития нашей страны, изыскивать наиболее подходящие формы организации и методы работы, которые обеспечили бы выполнение поставленной III съездом Румынской рабочей партии задачи по завершению строительства социализма и созданию условий для перехода к построению коммунистического общества.

Мы рады, что члены советской делегации в свою очередь ознакомились нас с опытом Коммунистической партии Советского Союза.

Мы стараемся показать им, чего мы

добились и добиваемся в нашей стране в деле строительства социализма и коммунизма.

Мы считаем, что такой обмен опытом и мнениями вносит ценный вклад в дальнейшее укрепление братской дружбы, связывающей наши народы и партии, весь социалистический лагерь.

Мы просим членов делегации партийных работников КПСС рассказать по возвращении на родину о том, что они видели в нашей стране, о том, как работают наша партия и наш народ, выразить чувство дружбы, которое румынские трудящиеся питают к народам Советского Союза, и передать всем коммунистам, всему советскому народу наилучшие пожелания в борьбе за победу коммунизма.

БУХАРЕСТ, 30 мая. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня делегация партийных работников КПСС во главе с Н. В. Подгорным побывала в городе Онешти, который в этом месяце отметил свое 10-летие.

Приветствуя советских гостей, прибывших вместе с членом Политбюро, секретарем ЦК РРП Н. Чаушеску, член ЦК РРП, первый секретарь Вакзского обкома РРП Г. Рошу сказал:

— Вы, дорогие товарищи, находитесь в молодом городе, возникшем при чудесных комбинациях нефтяной химии. Встретившись с этими современными предприятиями, продукция которых известна далеко за пределами нашей родины, мы получили и получаем постоянную помощь от Советского Союза. Здесь рядом с нами трудится большая группа советских специалистов. Мы благодарны за это Советскому Союзу и желаем успехов вам, советскому народу, Коммунистической партии Советского Союза и Центральному Комитету КПСС во главе с Никитой Сергеевичем Хрущевым.

На встрече представителей партийных организаций и предприятий города Онешти с делегацией КПСС выступил Н. Чаушеску. Он подчеркнул, что в румынском народе с давних времен существует, что называется, дружба по трети комбинации, которые вы сегодня видите, построены с помощью Советского Союза, в сотрудничестве с СССР. Здесь с самого начала работают советские специалисты, которых мы приветствуем и выражаем им большую благодарность.

Большая часть оборудования для химического комплекса произведена в СССР, часть оборудования произведена у нас. В этом видны настоящее сотрудничество и товарищеская взаимопомощь. Вот почему наш народ ценит дружбу с народами Советского Союза.

Н. В. Подгорный поблагодарил со стороны за теплый прием и пожелал трудящимся молодого города дальнейших успехов и процветания.

Во время посещения крупнейших предприятий румынской химии члены делегации ознакомились с опытом партийной работы на комбинатах. Посланцы КПСС горячо приветствовали рабочих предприятий, жители Онешти.

Сегодня же члены делегации посетили экспериментальную винтолетную станцию в Вала Калэулуйе. Их здесь встретил секретарь Плоештского обкома РРП Д. Валакия, председатель Плоештского областного народного совета Г. Стай. Вечером делегация партийных работников КПСС возвратилась в Бухарест.

ПРИБЫВШАЯ В МОСКВУ с официальным визитом делегация Великого Национального собрания Турции во главе с председателем сената Суатом Хайри Ургюлю 30 мая посетила Мавзолей В. И. Ленина и возложила венки. На сцене: около Кремлевской стены.

Фото А. Сужина. (ТАСС).

«МЫ ТРОНУТЫ СОВЕТСКИМ ГОСТЕПРИИМСТВОМ»

Парламентарии Турции в советской столице

Делегация Великого Национального собрания Турции во главе с председателем сената Суатом Хайри Ургюлю 30 мая с утра знакомились с жизнью Москвы.

Гости нанесли визит председателю исполкома Московского городского Совета депутатов трудящихся В. Ф. Промыслову. Затем члены делегации совершили поездку по Москве.

Члены делегации Великого Национального собрания Турции посетили Мавзолей В. И. Ленина и возложили венки. На ленте венка надпись: «Владимиру Ильичу Ленину — основателю и первому гражданину Советского государства».

В Большом Кремлевском дворе председатели палат Верховного Совета СССР И. В. Спирidonов и Я. В. Пейве дали в честь парламентариев Турции завтрак.

Во время завтрака, прошедшего в дружественной обстановке, Я. В. Пейве и С. Х. Ургюлю обменялись речами.

Вчера в Кремле турецкая делегация встретилась с членами комиссий по иностранным делам Верховного Совета СССР.

Во время встречи депутат П. Н. Федосеев ознакомил гостей с основными принципами внешней политики Советского Союза. Парламентарии Турции заслушали также сообщение депутата А. А. Арзуманяна о принципах экономических от-

ношений Советского Союза с другими странами.

На встрече с речью о позиции Турции по внешнеполитическим и экономическим вопросам выступил председатель сената С. Х. Ургюлю.

Во время беседы, прошедшей в деловой обстановке и в духе взаимопонимания, было отмечено стремление Советского Союза и Турции к расширению сотрудничества и улучшению отношений между двумя странами.

В беседе приняли участие председатели палат Верховного Совета СССР И. В. Спирidonов и Я. В. Пейве, члены комиссий по иностранным делам Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР депутаты Е. И. Афанасенко, И. Г. Петровский, Д. А. Поликарпов, Д. В. Скобелевич, Л. Н. Соловьев, А. Н. Туполов.

Делясь первыми впечатлениями о пребывании в Москве, глава делегации Великого Национального собрания Турции председатель сената Суат Хайри Ургюлю заявил, что парламентарии Турции очень счастливы, что находятся в Москве. Мы тронуты советским гостеприимством.

Москва, заявил он, — прекрасный город. Наш визит в Советский Союз послужит укреплению дружбы между Турцией и Советским Союзом.

(ТАСС).

ПУСТЬ БУДЕТ ЧИСТЫМ БАЛКАНСКОЕ НЕБО!

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДНЕВНИК

Много злых ветров, огненных смерчей отшумело над древней землей Балканского полуострова и на берегах Средиземного моря. В сердцах народов, населяющих эту зону, не остыли чувства гневного презрения к тем, кто превращал Балканы в «пороховую бочку», а затем в удобное время взрывал ее, разрушая города и села, грабя национальные богатства, созданные трудом поколений.

История научила народы балканских стран и Средиземноморья лютой ненависти к империалистической войне, к изощренным захватам. И не требует много слов, чтобы объяснить причины того, почему сейчас над Балканами, над всем Средиземноморским бассейном, как тайфун, проносится буря протестов, вызванная опасными действиями стратегов НАТО, покрывающих зависимость США балканские и средиземноморские государства измами ракетно-атомных баз.

«Нет! — ядерному оружию на Балканах. Балканы не будут атомным полем и зоной атомной смерти!», «Небо, земля Балканского полуострова, воды Средиземноморья должны быть чистыми!» — эти справедливые требования раздаются все громче и решительнее в Греции и Турции, в Италии и арабских государствах. Мощный голос борцов за превращение Балкан и Средиземноморья в зону, свободную от ракетно-ядерного оружия, в зону мира и дружбы, с новой силой прозвучал на совещании представителей национальных комитетов за балканское сотрудничество, состоявшемся в Бухаресте.

Все присутствовавшие на бухарестском совещании — видные общественные деятели Румынии, Болгарии, Югославии, Греции, а также наблюдатели из Италии и Кипра — с огромным воодушевлением и энтузиазмом восприняли послание товарища Н. С. Хрущева, в котором он 27 мая обратился к участникам совещания. «Народы Советского Союза», — говорится в этом послании, — «испытывают глубокую симпатию и солидарность с народами Балкан, с которыми их связывают давние дружбы и в которых они видят раз в годы тяжелых испытаний прототипы братской руки».

Глава Советского правительства вновь подчеркнул жизненную актуальность выдвинутого Советским Союзом предложения о превращении района Балкан и Адриатики, всего района Средиземного моря в зону, свободную от ракетно-ядерного оружия, в зону мира и дружбы. Вместе с тем правительство Советского Союза, указывая в послании товарища Н. С. Хрущева, готово совместно с США и другими государствами Западной Европы и другими государствами Балканского бассейна дать надежные гарантии того, что район Средиземного моря будет рассматриваться как находящийся вне сферы применения ядерного оружия.

«Послание Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева участникам бухарестского совещания произвело на меня большое впечатление», — заявил глава греческой делегации на встрече представителей национальных комитетов балканских стран за балканское сотрудничество С. Меркурис. — «Оно ободрило нас и дало нам новые силы в наших стремлениях создать на Балканах безатомную зону». Депутат парламента Кипра Потамитис, присутствовавший на бухарестской встрече в качестве наблюдателя, заявил: «Я испытал особое чувство радости от послания премьера Н. С. Хрущева. Предложение Советского правительства вселило надежду в народ Кипра, и я думаю, и в народы других стран Средиземноморья, Европы, Азии и Африки, что этот район будет районом мира и спокойствия».

Оценивая послание Н. С. Хрущева бухарестскому совещанию, главный редактор нисрийской газеты «Аль-ханан» Анвар Залул заявил: «Предложение Советского правительства об объявлении Средиземноморья безъядерной зоной свидетельствует об искреннем стремлении Советского Союза к миру и обеспечению безопасности народов. Арабские народы будут решительно бороться против превращения Средиземного моря в ядерную базу НАТО».

Воля народов непреклонна, и они не допустят, чтобы в атомном огне по воле атомных маньяков сгорели миллионы людей и созданные их трудом материальные и духовные сокровища.

А. ТКАЧЕНКО.

«МОЖНО ДОВООРУЖАТЬСЯ ДО СМЕРТИ»

Английский публицист о гониме вооружений в ФРГ

БОНН, 30 мая. (Соб. корр. «Правды»). Под таким заголовком английский публицист Себастьян Хафнер, выступая в качестве политического обозревателя на страницах западногерманского журнала «Штерн», опубликовал в этом еженедельнике статью, в которой рассматривает бонскую программу вооружений.

«Семь-восемь лет тому назад, когда началось вооружение ФРГ», — говорится в статье, — «военный бюджет раз в несколько лет определялся в сумме 8 миллиардов марок в год. Известно, однако, как обстоят дела с такими предопределенными, и не было удивительно, когда вскоре сумма возросла до 10, 11 и 12 миллиардов».

Но, тронувшись рысью, сейчас перешли в галоп. В прошлом году военный бюджет составил свыше 15 миллиардов марок, в текущем — более 18 миллиардов. Исходя из уже определенных военных планов — 500-тысячной бундесвер вместо 400-тысячной, расширение территориальной обороны — расходы достигнут в последующие годы 22 миллиарда. Это уже не шутки — более двух пятых всего западногерманского бюджета! И это главный источник крахушей инфляции.

Можно было бы полагать, что тем самым достигнут предел. Но это не так. Федеральное правительство ревностно добивается того, чтобы принять участие в финансировании так называемых многосторонних ядерных сил НАТО — с военной точки зрения довольно спорного дела. Точно известно только то, что оно обойдется ФРГ в первые три-четыре года в 8—10 миллиардов марок».

Е. ГРИГОРЬЕВ.

ПОДСЧИТАНО, что увеличение бундесвера до 750 тысяч стоило бы еще 8 миллиардов марок ежегодно. «Военный бюджет достиг бы таким образом 30 миллиардов марок, а точнее — 32—33 миллиардов, включая расходы на натовские атомные силы. Это больше того, чему равнялся шесть лет тому назад весь бюджет ФРГ».

Подчеркнув, что «это было бы экономическим самоуправством», Себастьян Хафнер указывает далее, что военные круги НАТО не отказываются от мысли о возможности так называемой локальной войны в Европе.

«Выиграть обычным оружием войну против России», — пишет автор, — «оказалось бы под силу 20 лет назад даже великогерманскому рейху с его 80-миллионным населением, с исходными позициями на Буге, с экономическим потенциалом всей Европы и с половиной Средней и Восточной Европы в качестве союзников».

Нет, не имеет смысла стремиться к тому, чего совершенно не могут и никогда не смогут достичь. И уж тем более никакого смысла доводить себя до банкротства в стремлении к неосуществимому. Необходимо хоть немного поразмыслить, чего Западная Германия, собственно, хочет своим вооружением и чего она может с его помощью достичь».

«Единственное, чего Западная Германия может добиться вооружением», — пишет в заключение Хафнер, — «это собственного экономического краха».

Дважды в этом столетии Германия добивалась до смерти. Она может и довооружаться до смерти».

Е. ГРИГОРЬЕВ.

КОСМОС — ТОЛЬКО ДЛЯ МИРНЫХ ЦЕЛЕЙ!

ЖЕНЕВА, 30 мая. Корр. ТАСС

И. Максимовский передает:

Вчера во Дворце наций закончилась работа 2-я сессия научно-технического подкомитета комитета ООН по космосу, в которой приняла участие советская делегация, возглавляемая академиком А. А. Благонравовым.

Сессия рассмотрела ряд вопросов, связанных с развитием международного сотрудничества в области изучения и использования космоса в мирных целях, а также одобрила рекомендации по использованию искусственных спутников Земли для метеорологии и по организации сверхдальних связей, которые будут осуществляться по линиям всемирной метеорологической организации и международного союза электросвязи. Большое место в работе сессии было уделено вопросу о прекращении вредных экспериментов в космосе, таких, например, как недавний запуск Соединенными Штатами 400 миллионов медных иголок в космос — акт, единодушно осужденный всей мировой общественностью.

Представитель США выступил против этих согласованных рекомендаций о потенциально вредных экспериментах в космосе. Тем не менее, хотя и не в таком виде, как предлагалось, подкомитет принял рекомендации.

Советский представитель потребовал, чтобы комитет ООН по космосу безотлагательно приступил к разработке основных правовых принципов, определяющих деятельность государств в космосе.

Делегация Коммунистической партии Австралии выехала на родину

В Советском Союзе по приглашению ЦК КПСС в течение месяца находилась делегация Коммунистической партии Австралии.

Во время пребывания в нашей стране делегация ознакомились с жизнью советского народа, с опытом работы партийных организаций, с деятельностью профсоюзов и органов Советской власти, побывала на заводах, фабриках, нефтеперерабатывающих, в колхозах, совхозах, учебных заведениях и культурно-просветительных учреждениях, посетила места отдыха трудящихся. Делегация имела многочисленные встречи и беседы с рабочими, колхозниками, деятелями науки и культуры, с молодежью.

Кроме Москвы, делегация посетила Ленинград, Бaku, Волгоград, Краснодар и Сочи.

Делегация присутствовала на Красной площади во время парада и демонстрации трудящихся Москвы 1 Мая, а также на митинге дружбы между народами Советского Союза и Республики Куба в Москве.

Делегация была принята в ЦК КПСС, в Верховном Совете СССР, ВЦСПС и Моссовете.

29 мая делегация отбыла на родину.

Конференция депутатов-коммунистов

ТОКНО, 30 мая. (ТАСС). Сегодня здесь открылась всеполюсая конференция коммунистов — депутатов органов местного самоуправления. Конференция организована Президиумом ЦК КПЯ. В ее работе принимают участие 120 депутатов-коммунистов из различных районов страны.

На сегодняшнем заседании с приветствием к участникам конференции обратился председатель ЦК КПЯ Сандзо Носака.

Конференция продлится два дня.

Полицейский произвол продолжается

БОНН, 30 мая. (ТАСС). Сегодня в Бонне полиция арестовала члена редакционной коллегии газеты «Нейес Дейтланд» Гарри Чепула. Он прибыл из Берлина в столицу ФРГ в связи с недавними арестами в Бонне журналистов ГДР.

ДЕНЬ, ПРОЖИТЫЙ ДВАЖДЫ

2.

На просторном дворе автобазы сотни три отремонтированных, вылизанных до блеска самосвалов стояли рядами, как на параде, вздев и небу кузова. В самом большом гараже набилось множество шоферов — сидели на скамьях на верстаках и прямо на полу, курили, переговаривались, хохотали, а кое-где ожесточенно спорили. Андронов прислушался — спорили о том, кто лучший, а кто только «вытрянчивается» ради участия в перекритии. Вот оно, настоящее соревнование! Не для отчета — для души.

Шум разговоров, стоило руководителя занять места за приготовленным для президиума столом. Платошкин прочитал имена пяти шоферов, победивших по всем показателям, — им предоставлялась честь сбросить в реку первые камни. Среди них был и Леша Куренков, недавно избранный секретарем партийной организации автобазы. — Андронов поразился этому, он хорошо знал Лешу с первых дней строительства, когда тот работал на прокладке дороги. Сейчас Леша сидел весь розовый от смущения и исподлобья с улыбочкой поглядывал на товарищей, которые хлопали ему с сердечной охотой. Андронов тихо спросил Лешу: «Ты среди пяти еще коммунист?» — «Да, конечно. Хорош!» Вот она, ведущая роль коммунистов. — Об этом тоже надо будет сказать завтра, если придется делать доклад вместо Максимовца.

Большой список читал Леша. Список был составлен по алфавиту, и почему-то десятки голосов потребовали, чтобы читали «сразу всю букву». Когда дочитали фамилии на букву «в», раздался крик — «Правильно!» — и веселые аплодисменты, явно относившиеся не только к перечисленным в списке шоферам.

— В чем дело? — шепотом спросил Андронов у Платошкина.

— Радуются, что Алевкс не попал.

— Что за Алевкс?

— Неплохой шофер, но агонист, никогда никому не поможет.

Первый шум поднялся на букву «в», человек десять требовали слова для отвода — и все отводил Вильонийна.

— Это что же такое? — кричал пожилой шофер, которого Андронов тоже поминал со времен прокладки дороги. — Сказано — не пить, держать душу трезвой

Вера КЕТЛИНСКАЯ

Вот так мы ж за месяц — ни грамма, аж горло сохнет. А Вильонийна что? Вторую же ну с детьми бросил, к бутылке пристроился и какный вечер потихоньку дует ее настоечки. Так какая у него душа? Достойная?

— Мы на перекритии идем, как в бой, — говорил второй — А с Вильонийным в бой идти ненадежно. Товарищи, кто воюет, верю я говорю!

— Верно! Верно! Снять Вильонийна! Проголосовали. Сняли почти единогласно.

Еще двоих отвели — одного за то, что с машинной небрежностью, норовит скинуть заботу на слесарей. Другого за то, что ради лишнего рейса промчался мимо забуксовавшей машины товарища. Был еще отвод против совсем молодого шофера Тузыкина — мальчишка, мол, без году неделя на строике, за что такая честь? Но за Тузыкина заступилось еще больше народу, чем нападало на Вильонийна:

— А когда у Сажина ресурса полетела, что ему свой коренной лист отдал и два часа себе в ущерб помогал ему?

— Чем за молодость хвать ты погляди — и перед работой и после смены у Тузыкина всегда капот поднят, он машину, как дите, обихаживает.

Проголосовали и утвердили. Даже тот, кто делал отвод, поднял руку со всеми. Андронов сидел молча в обдумании не участвовал и своего мнения никак не выражал. А в душе билась радость. Везде бы так! Или мы сами виноваты, угловатые формальными обязательствами да показателями, выходящими из соревнования подлинную страсть и коллективный волю! Обязательно нужно поговорить об этом завтра.

Список дочитали до конца, и тогда из середины гаража начал пробираться к столу немолодой коренастый человек с хорошо знакомым Андронову лицом.

— Рогов мой фамилия Шофер первого класса, на строике с первого дня Коммунизма. Аварий нет, пьянок за мной не водится, по количеству рейсов — перевыполнение не меньше других. За что же это меня обидели, обидели честно?

Собор молчал. Переглядывались, пожимали плечами. Действительно, почему? И Андронов не выдержал, спросил громко: почему? Теперь он вспомнил

Рогов — когда строили дорогу, а потом и в котловане Рогов возил песок, шпатель, доски. Аккуратный шофер. И коммунист, даже партгруппоргом был.

— А вот почему, — сказал Платошкин, — поднимаясь, — год назад, когда пришли новые МАЗы-четвергаки, предложили мы Рогову, как одному из лучших водителей, пересечь на МАЗ. А он отказался — тяжело, трясет на пятитонке легче.

Ох, какой тут шум поднялся! Легкого захотел? Так на перекритии тяжело, не стоит утруждать! Не надо гоним! Работать — давай полегче, а за почетом высиживай? Посиди, отдохни!

Уехал Андронов счастливо возбужденный, веселый, и Петр Матвеевич оказался в добром настроении, даже попросил пропуск на перекритии для жены.

— Конечно! — сказал Андронов. — И моя поедет обязательно. Такое зрелище! Я ездил на перекритии и Ангарты, и Енисей... Здорово!

— А я скоро уйду от вас — помолчал, сообщил Петр Матвеевич, вытаскил папиросы и, прежде чем закурить дисциплинирован

